



CHN

被褥干燥机 使用说明书

RF-FAH20C

●感谢您购买本产品。

●请在使用前详读使用说明书，以便正确使用。并请阅读后妥善保管。

目录

使用前

安全注意事项	2
各部位名称	4
模式的介绍	6
使用前	7

使用方法

烘干、烘热被褥	8
抑螨	10
衣物·鞋类	14
各种使用方法	16

清洗和保养

清理	18
规格	19
长时间不使用时	19

困惑时

认为发生故障时	20
出现此类显示时	22



安全注意事项

请务必遵守

为了防止给使用者或他人带来危害、财产损害，务请遵守以下注意事项。

■将操作有误时造成各种危险或伤害的程度按以下的划分予以说明。

⚠ 警告 可能会导致死亡或重伤的情况。

⚠ 注意 可能会导致轻伤或住房、家财等损害的情况。

■务请遵守的内容，按以下的划分予以说明。

🚫 不得进行的“禁止”情况。

❗ 务必实行的“指示”情况。

⚠ 警告

🚫 请勿改造。除修理技术人员外不得拆卸修理。

否则，有造成火灾、触电、受伤的危险。
需修理时，请咨询本公司的客服窗口。



请勿浸水或溅水。

否则，有可能会发生输电不良等故障，以及短路、触电。



请勿用湿的手插拔电源插头。

否则，可能导致触电或受伤。



电源线不得受损。

电源线过度弯曲、拉伸、扭转、打结使用，或接近高温处、压放重物、挤压、加工等，会造成其受损，从而导致火灾、触电。

电源线或电源插头有损伤或电源插座松动时请勿使用。

否则，会导致触电、短路、起火。



请勿用于烘干附着以下物质的衣物。
食用油、机油、稀释剂、汽油、干洗油
可能导致起火。

请勿堵塞吸气口和出气口或放入发卡等异物。

否则，会因触电及异常发热导致起火或出现故障。

请勿使用交流电220V以外的电源。
否则，会导致起火、触电或出现故障。

■您所购买的产品与说明书的插图可能有不符之处。

⚠ 注意



请勿与其他取暖器具（电热毯、暖脚炉等）一起使用。

否则，会引起火灾。



不使用时，请将电源插头拔出插座。

否则，会导致受伤、烫伤，或因绝缘性恶化而触电、漏电引起火灾。



拔掉电源插头时，必须手持插头，请勿拉扯电源线。

否则，会导致触电、短路、起火。

请勿将本体（操作部位、吸气口）放在被褥内。

否则，会引起火灾。

请勿在易燃物附近使用。

如汽油、挥发油、稀释剂、喷雾、涂料等

否则，会引起火灾。

如果电源软线损坏，为了避免危险，必须由制造商、其维修部或类似部门的专业人员更换。

敬请注意

请勿取下过滤网。

否则，会引起火灾。

运转时请勿搬运。

否则，会导致烫伤。

使用中及使用刚结束时，请勿触碰出气口或喷嘴。

接触高温部位，可能导致烫伤。

使用时请勿用袋子等盖住出气口。

否则，会导致异常发热或出现故障。

运转时请勿在喷嘴上直接挂或放置衣物。

否则，会导致异常发热或出现故障。

开关喷嘴时，注意不要夹到手指。

否则，会受伤。

请勿踩踏或坐在本体上。

否则，会造成故障、破损及导致受伤。

请务必停止运转后，再拔插插头。

否则，可能损坏插头的插销或插座，引起火灾。

请勿拿着电源线拉扯或拎起。

否则，会导致电源线破损，引起火灾。

请勿将电源线缠绕在本体上。

否则，会导致故障。

请在本体冷却后再对其进行清理。

接触高温部位，可能导致烫伤。

请勿喷洒杀虫剂或除臭剂等。

否则，可能导致本体内出现异味。

在海风直接吹拂的沿海地区或温泉地区以及油烟多的场所，诸如此类周围环境比较特殊的场所使用，产品使用寿命可能变短。

请勿在耐热温度低的物品（皮革、人造皮制成的沙发等）上使用。

否则，会导致该物变形或变质。

请勿在暖气设备周围使用。

否则，会引起火灾。

请勿在室外或湿气重的浴室、淋浴房内使用。

否则，会导致触电或漏电火灾。

用于衣柜时，请勿在紧闭的状态下使用。

否则，会导致异常发热或出现故障。

请勿朝着窗户使用。

否则，巨大的温度差可能会导致窗户玻璃碎裂。

请勿在不平稳的地方使用。

否则，可能会掉落、倾倒从而导致破损。

请勿朝着人或宠物等使用。

否则，可能造成低温烫伤。

请勿用暖风烘干以下衣物。

皮革制品、附着漂白剂的衣物、要求平着晾晒的衣物。
否则，会造成衣物受损，如缩水、变色等。

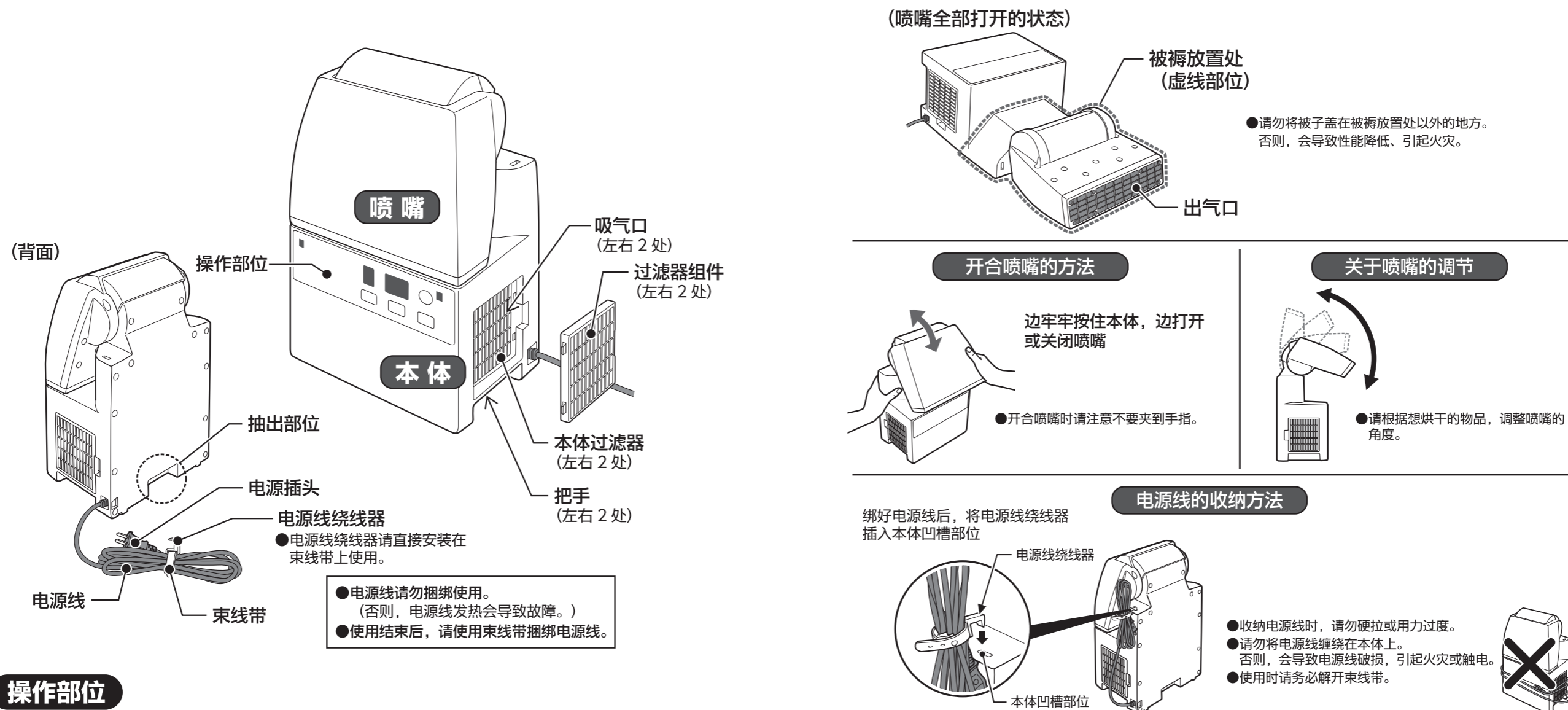
请用送风使用。

请勿用暖风烘干皮鞋（包括人造皮）。

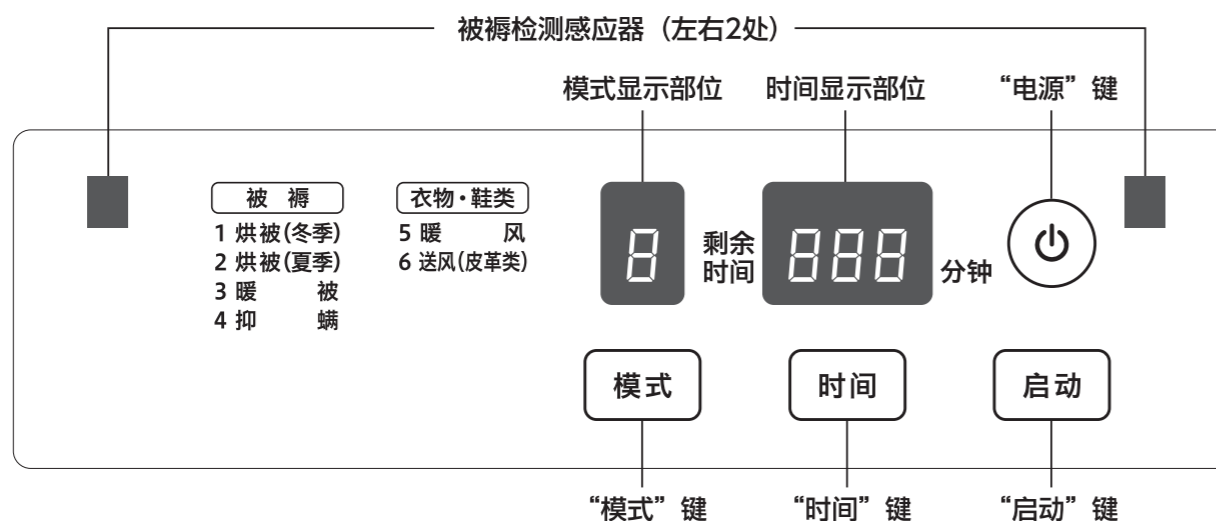
否则，会导致该物变形或变质。

请用送风使用。

各部位名称



操作部位

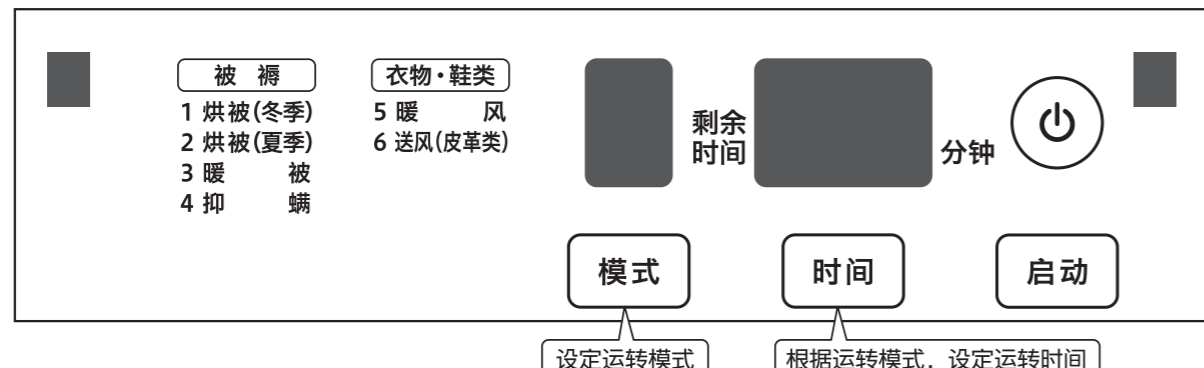


■关于安全构造

被褥检测感应器	可检测出本体上盖着被褥等异常状态的感应器。 以下情况时会启动, 并停止运转。 (发出蜂鸣声及时间显示部位显示“HO”后进行通知。) →P22 ●本体(操作部位)被放在被褥内时 ●本体(操作部位)上盖着被褥的状态连续2秒以上时 重新运转时, 请在正确放置被褥后再按“启动”键。 被褥以外的物品靠近也会有反应。
温度调节器	调节温度使本体内部温度不会过高。 以下情况时会启动, 并边开启或关闭加热器边继续运转。 (暖风运转中可能会切换为送风运转。) ●在室内温度高的房间里使用时 ●吸气口、出气口堵塞时 等 运转中会发出“咔嚓”声, 不是异常情况。

■ 模式的介绍

- 出厂设定为被褥“1 烘被（冬季）”模式。
- 第二次起会记忆前一次运转时的模式和时间。
(拔掉插头也会保留记忆)



- 运转模式不同，可设定的运转时间有所不同。（→P9、12、15）
- 各模式开始运转时会有约10秒只送风。
- 耐热温度低于70℃的物品请使用衣物·鞋类“送风（皮革类）”模式。

被褥

运转模式	此类情况时	参考页面
1 烘被(冬季)	想要烘干被褥时	P8~9
2 烘被(夏季)	想要烘干被褥，并去除烘干后的热气时 ●暖风运转后，进行送风运转（15分钟）。	P8~9
3 暖被	想要烘热睡觉区域时 ●可烘热睡觉区域，但有可能被褥两端无法充分烘热。	P8~9
4 抑螨	想给被子进行抑螨时 ●床垫无法进行抑螨。	P10~13

衣物·鞋类

运转模式	此类情况时	参考页面
5 暖风	想烘干衣物、运动鞋等时	P14~15
6 送风(皮革类)	想烘干不耐热的物品，如皮革制品、人造皮、皮鞋、靴子等时 ●加热器不通电，因此不出暖风。	P14~15

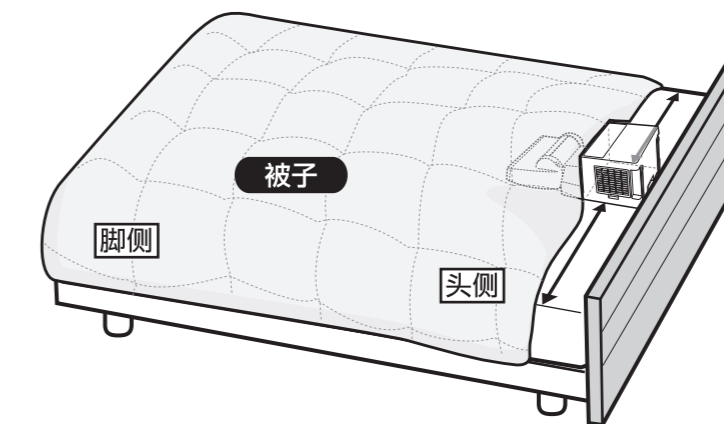
■ 使用前

- 请确认被褥的耐热温度超过70℃。
尤其是功能性寝具（席梦思、记忆棉、乳胶材质、橡胶材质等）可能因暖风温度破坏寝具的功能，请务必向寝具厂商进行确认。

■ 设置时的要点（烘干、烘热被褥）

喷嘴全部打开，操作部位朝上的状态下，按图示放置本体。

- 请将本体放在头侧的中间位置。
- 请平稳放置本体，不要让本体超出床垫等。
- 在烘干或烘热被褥时，被子和床垫请套着被套或床单等。



- 烘干或烘热毛巾、毯子等时，请和较薄的被子叠在一起进行。
(如果您不把轻薄的被子叠放一起，暖空气的热量会更容易逸出，您可能无法充分烘干或烘热毛巾、毯子等。)
- 请勿将被子放在本体上运转。
(被子重量等不同，可能导致无法充分发挥作用。)
- 只放在床垫上运转的话，无法烘干、烘热。
请务必盖上被子操作。
- 床垫（头侧）被子未覆盖的部位不能充分烘干或烘热的话，请把脚侧放在本体上再次运转。
- 超出床垫部分的被子不能充分烘干或烘热的话，挪动一下超出床垫部分的被子，把被子放在床垫上再次运转。
(请勿在被子折叠的状态下，进行烘干或烘热。)

■ 烘干、烘热被褥

被褥的尺寸参考

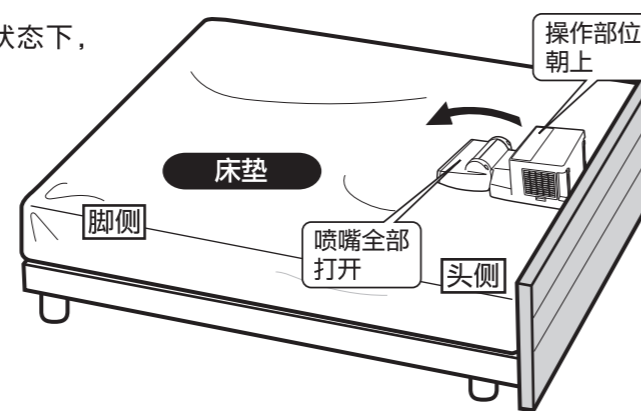
双人6尺的尺寸

床垫 ··· 180×200cm
被子 ··· 220×240cm

- 可以烘干或烘热“羊毛”、“羽绒”、“棉花”、“化学纤维”等材质的被褥。
- 床垫上直接褥垫或功能性垫子等状态下也可使用。
(请务必确认寝具的耐热温度。)

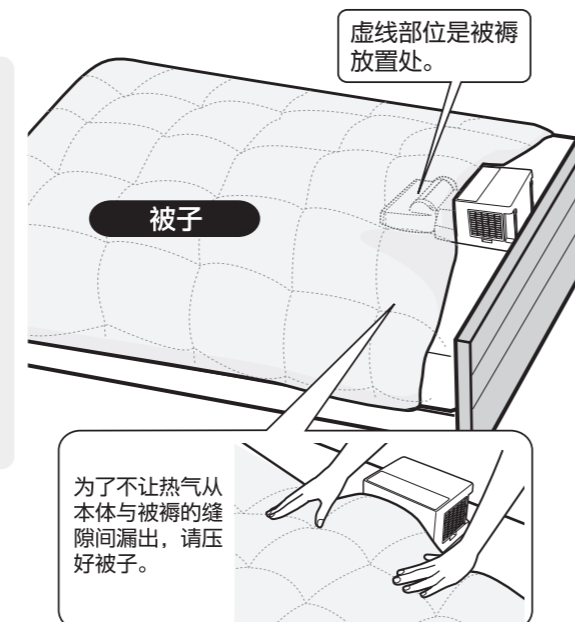
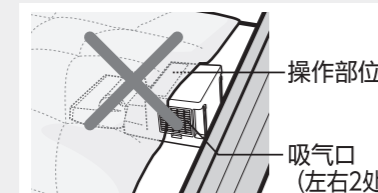
1 将本体放置在床垫上

喷嘴全部打开，操作部位朝上的状态下，按图示放置本体。



2 将被子盖在被褥放置处

- 请勿将本体（操作部位、吸气口）放在被褥内。
- 请勿将被子盖在操作部位。
(被褥检测感应器会启动，停止运转。)
- 请勿堵塞吸气口。



3 将插头插入插座 按 键

4

①按 键，选择运转模式

每按此键，模式显示部位的数字（闪烁）会切换。

- “3 暖被”模式下无法干燥被褥。
- “4 抑螨”模式的使用方法请参考P10~13。

被 褥
1 烘被(冬季)
2 烘被(夏季)
3 暖 被

②按 键，选择运转时间

每按此键，时间显示部位的时间显示（闪烁）会切换。
(黑框为各运转模式的初始设定时间。)

运转模式	运转时间（分钟）
1 烘被 (冬季)	40 → 60 → 80 → 100
2 烘被 (夏季)	55 → 75 → 95 → 115
3 暖被	20 → 30 → 40 → 50 → 60

5

按 键

- 如果不按“启动”键，蜂鸣器会鸣响，电源会自动切断。
(从最后一次操作起过10分钟，电源会切断。)

选择的模式显示部位、时间显示部位亮灯，开始运转。
(剩余时间以分钟为单位进行显示)
运转结束后，蜂鸣器会鸣响，时间显示部位显示为“0”。
然后电源会自动切断。（模式显示部位、时间显示部位灭灯）

- 运转过程中无法更改运转模式及运转时间。
- 运转结束后，如未完全烘干或烘热，请按照流程3~5，重新操作。

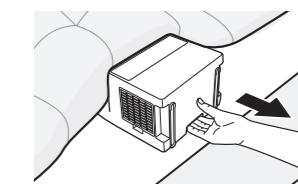
中途想停止本体 运转时

- 按“电源”键
●为冷却本体，送风约20秒钟后会停止运转。
(冷却过程中请勿拔掉插头。)

6

使用后从插座上拔掉插头，取出本体

- 运转结束后本体还很烫，请注意。
- 取出本体时，请握住抽出部位将本体从被褥中取出。
- 未使用时请关闭喷嘴妥善保管。



■ 抑螨

- 用比烘被模式更高温度的暖风，烘干被褥并抑螨。
- 螨虫会逃走，因此有可能无法彻底除螨。

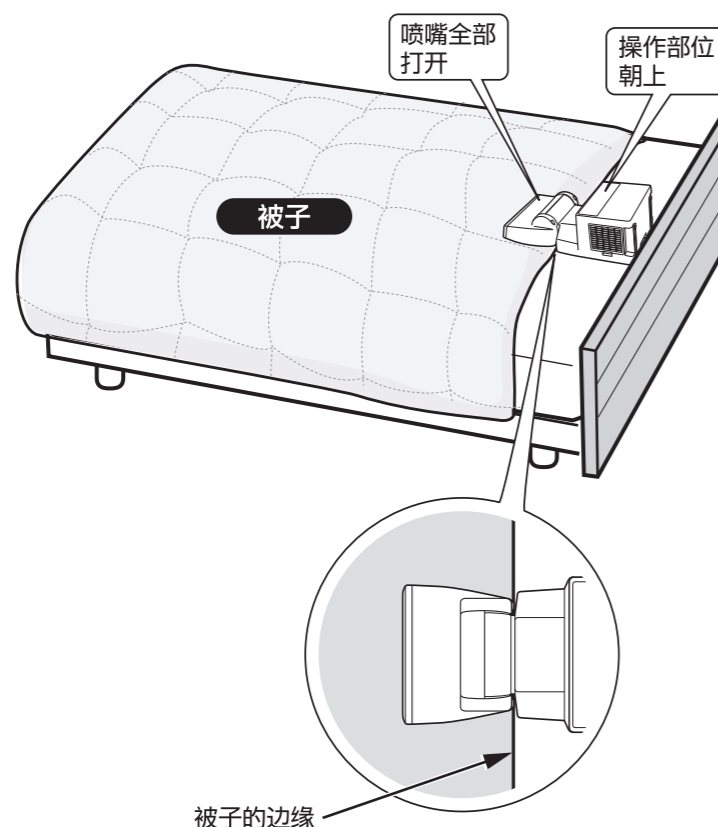
抑螨操作需要的东西

- 被子……要抑螨的被褥。
- 毯子等……保温用的被褥。
- 吸尘器……运转结束后，用于清理螨虫尸体或虫屎。

- 床垫无法进行抑螨。
- 螨虫的种类不同，可能导致无法实现抑螨效果。
- 只集中烘干被子，对其进行抑螨。
- 暖风无法吹到的地方（被褥的边角等）或冬季等室内温度较低的时候，因为无法升温，所以可能无法充分抑螨。
- 请确认被褥的耐热温度超过70°C。
- 想要细致地抑螨的话，请将被子翻一面，再次进行操作。

1 将本体放置在被子上

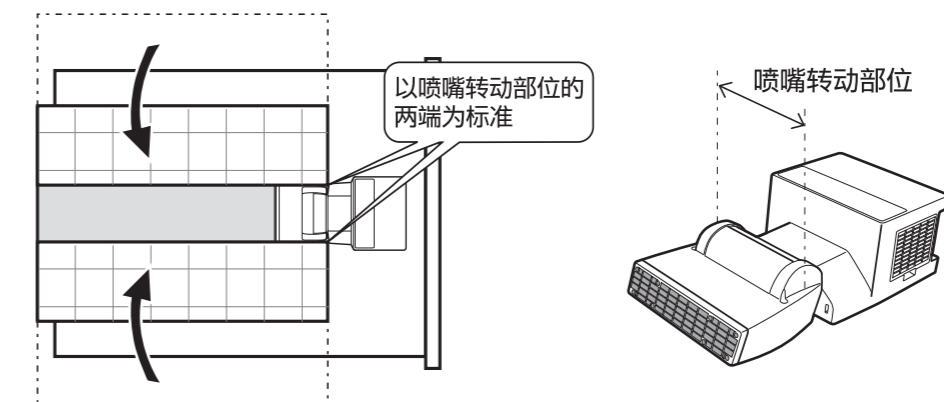
- ①要进行抑螨的面朝上，展开被子。
- ②喷嘴全部打开，操作部位朝上的状态下，按图示放置本体。



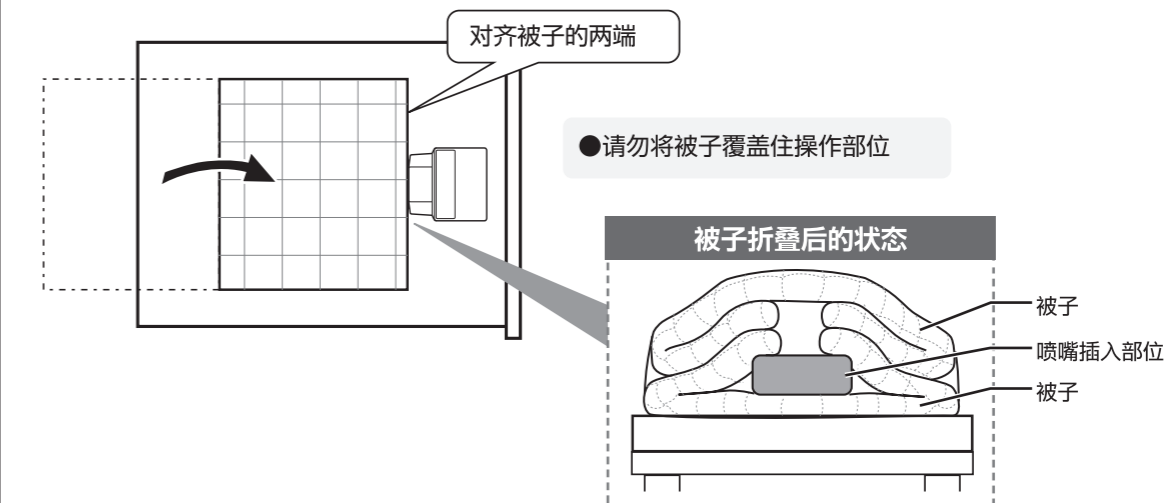
2

折叠被子

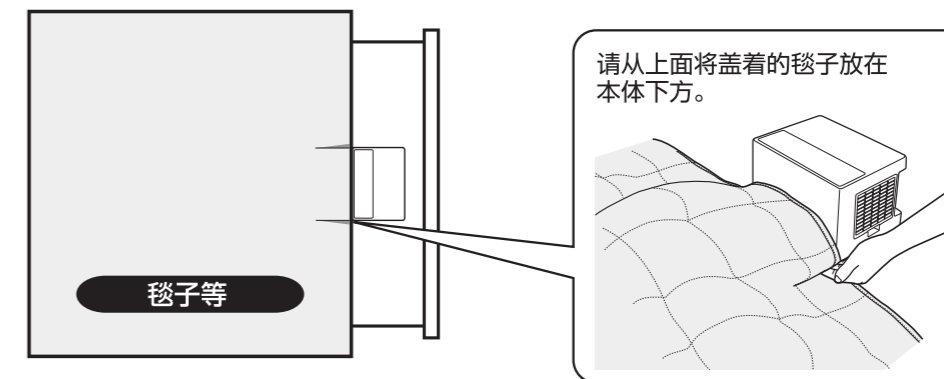
- ①把被子的两端折叠



- ②将被子的脚侧与头侧折叠



- ③在被子上盖上毯子等



■ 抑螨 续

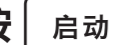
3 将插头插入插座
按  键

4 按  键，选择“4 抑螨”模式

每按此键，模式显示部位的数字（闪烁）会切换。

●选择“4 抑螨”模式后按“时间”键，蜂鸣器会鸣响，无法进行按键操作。

运转模式	运转时间（分钟）
4 抑螨	180

5 按  键

●如果不按“启动”键，蜂鸣器会鸣响，电源会自动切断。
(从最后一次操作起过10分钟，电源会切断。)

选择的模式显示部位、时间显示部位亮灯，开始运转。

(剩余时间以分钟为单位进行显示)

运转结束后，蜂鸣器会鸣响，时间显示部位显示为“0”。

然后电源会自动切断。（模式显示部位、时间显示部位灭灯）

●运转过程中无法更改运转模式及运转时间。
●运转结束后，如未完全烘干，请按照流程3~5，重新操作。

中途想停止本体
运转时

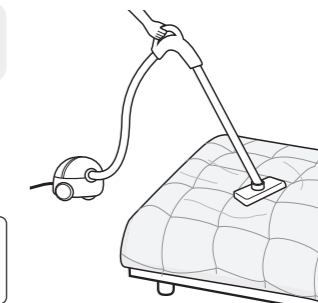
按“电源”键
●为冷却本体，送风约20秒钟后会停止运转。
(冷却过程中请勿拔掉插头。)

6 使用后从插座上拔掉插头，取出本体，用吸尘器清理被子。

●运转结束后本体还很烫，请注意。
●取出本体时，请握住抽出部位将本体从被褥中取出。

●未使用时请关闭喷嘴妥善保管。

螨虫尸体或虫屎等可能引发过敏，因此请用吸尘器好好清理。
(此时，安装吸尘器用的“被褥喷嘴”等会更有效。)



衣物・鞋类

使用此模式时： **警告** 器具仅用于干燥水洗的纺织物。

- “暖风”模式…用于烘干衣物、运动鞋等
- “送风（皮革类）”模式…用于烘干皮革制品（包括人造皮）等不耐热的物品

敬请注意

- 请确认要进行烘干的衣物或鞋子等的耐热温度超过70°C。
- 请根据耐热温度选择模式。

耐热温度	超过70°C	低于70°C
运转模式	暖风	送风(皮革类)

- 不要在出气口的正上方晾及烘干衣物等。
- 如有物体过于靠近本体（操作部位），被褥检测感应器会启动，因此请勿过于靠近。
- 被雨淋湿的鞋子或靴子等，请先用干布擦掉水分后，再进行烘干。
- 请松开运动鞋的鞋带，将鞋带放在鞋内后进行烘干。

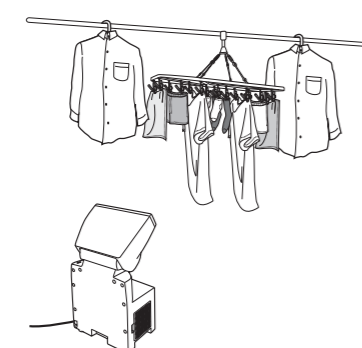
1 打开喷嘴，出气口朝向想要进行干燥的物品

- 调整喷嘴位置，直到发出咔嚓声。

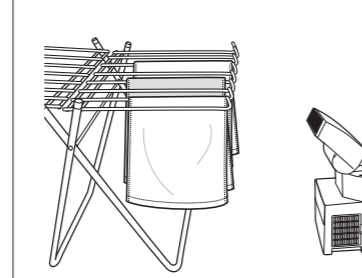
衣物

此类情况时 > 烘干运动服等急需的换洗衣物或半干的衣物时

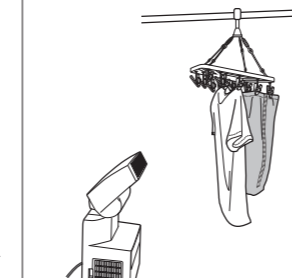
少量的换洗衣物



毛巾



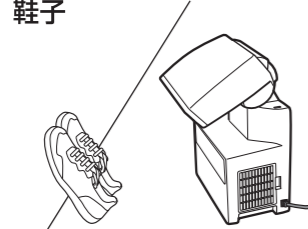
运动服



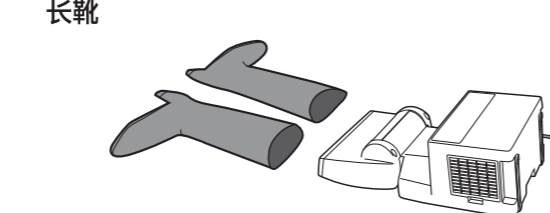
鞋子、靴子

此类情况时 > 想要烘干被雨淋湿的鞋子，或去除皮革制品的湿气时

鞋子



长靴



2

将插头插入插座

按 键

3

①按 **模式** 键，选择运转模式

每按此键，模式显示部位的数字（闪烁）会切换。

衣物・鞋类
5 暖 风
6 送风(皮革类)

②按 **时间** 键，选择运转时间

每按此键，时间显示部位的时间显示（闪烁）会切换。
(黑框为初始设定时间。)

运转时间（分钟）

5 → 10 → 15 … 60 → 70 → 80 … 180

第二次以后衣物・鞋类“暖风”、“送风(皮革类)”模式会记忆上次运转所采用的运转时间。

- 最多能设定到180分钟。5~60分钟能以5分钟为单位、60~180分钟能以10分钟为单位进行设定。

- 连续按“时间”键的话可以快进。显示变成“5”时，蜂鸣器会鸣响，停止显示。

烘干时间参考

室温：20°C；湿度：60~70%

想要烘干的物品	数量	运转模式	烘干时间(参考：约)	使用条件
衣物、手帕	衬衫 2件	暖风	120分钟	用家用洗衣机充分脱水过的衣物
	汗衫 2件			
运动鞋	1双		120分钟	用干布吸干水分后的物品
长靴(皮革)	1双	送风(皮革类)	120分钟	

●使用环境（房间的大小、温度、湿度等）、使用条件（衣物的烘干方式、种类等）不同，烘干时间可能有所不同。如未完全烘干，请重新进行烘干。

4

按 **启动** 键

●如果不按“启动”键，蜂鸣器会鸣响，电源会自动切断。
(从最后一次操作起过10分钟，电源会切断。)

选择的模式显示部位、时间显示部位亮灯，开始运转。（剩余时间以分钟为单位进行显示）

运转结束后，蜂鸣器会鸣响，时间显示部位显示为“0”。然后电源会自动切断。
(模式显示部位、时间显示部位灭灯)

中途想停止本体运转时

按“电源”键

●为冷却本体，送风约20秒钟后会停止运转。
(冷却过程中请勿拔掉插头。)

- 运转过程中按“时间”键可以更改运转时间，但是连续运转6个小时后，安全起见请停止运转。

- 运转过程中按“模式”键也无法更改运转模式。

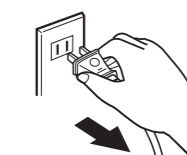
- 运转结束后，如未完全烘干，请再次进行烘干。

5

使用后请将插头从插座拔出

- 运转结束后本体还很烫，请注意。

- 未使用时请关闭喷嘴妥善保管。



各种使用方法

●请在衣物・鞋类的“暖风”或“送风（皮革类）”模式下运转。

耐热温度	超过70°C	低于70°C
运转模式	暖风	送风（皮革类）

■衣柜等

竖着放置本体，在衣柜门打开的状态下将出气口对着壁橱



●请勿将本体放在衣柜等内部使用。

■水槽下或洗面台下

竖着放置本体，在柜门打开的状态下将出气口对着抽屉

■雨衣、雨伞

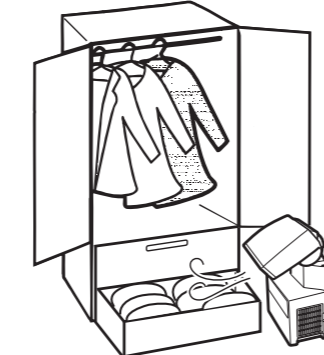
擦拭干净水分，出气口对着吹

■枕头

将想烘干的那一面朝着出气口放，确保风会吹到

■衣柜的抽屉、装衣箱

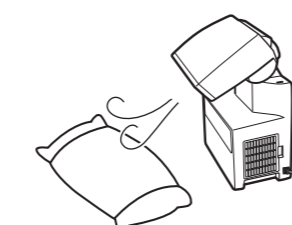
竖着放置本体，在抽屉打开的状态下将出气口对着抽屉



■婴儿用被褥

请在“送风（皮革类）”模式下运转

●请勿运转“暖风”模式，否则会导致烫伤。



●觉得枕头干得不够彻底时，请改变方向等并再次运转。

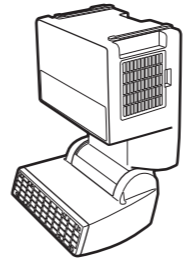
根据材质和形状，枕头的烘干状况会有所不同，因此请调节运转时间。

●尤其是功能性寝具（席梦思、记忆棉、乳胶材质、橡胶材质等）可能因暖风温度破坏寝具的功能，请务必向寝具厂商进行确认。

请勿在这些状态下运转！

否则，无法充分发挥作用，或会导致破损、发生故障。

●倒放



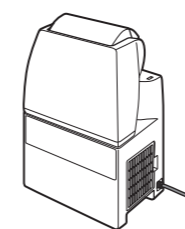
●衣物等直接挂在喷嘴上



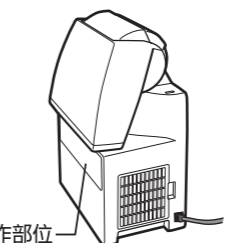
●放在有高低差的地方



●喷嘴关闭的状态下使用



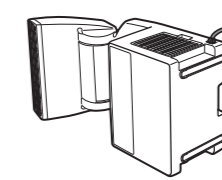
●风对着操作部位吹



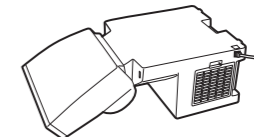
●本体放在衣物等底下



●侧放



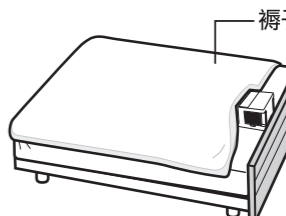
●操作部位朝下



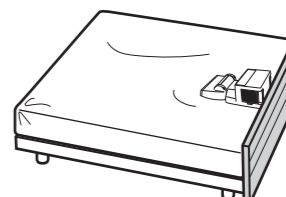
●放置不够平稳



●把褥子或褥垫放在本体上



●只有床垫



清理

- 请在本体冷却后进行清理。
- 请在插头拔出的状态下进行清理。(否则,可能导致受伤或触电)

- 请勿往本体上泼水或整体清洗。(否则,会导致故障)
- 请勿使用以下物品。
 - 厨房用中性洗涤剂以外的洗涤剂、稀释剂、漂白剂等(否则,会导致变色、破裂、劣化、腐蚀)
 - 去污粉、尼龙刷、刷子、金属制品、密胺泡棉、海绵的尼龙面、含有研磨剂的洗涤剂等(会损伤表面)
- 使用化学抹布时,请勿用力搓擦或长时间放置。(会损伤表面或引起化学反应)
- 请勿使用洗衣机、洗碗烘干机、餐具烘干机等。(否则,会导致出现划痕、变形、变色、破损)

本体喷嘴

- ①用沾有水稀释过的厨房用中性洗涤剂的软布擦去脏污
- ②用拧干水分的软布擦拭
- ③用干燥柔软的布擦去水分

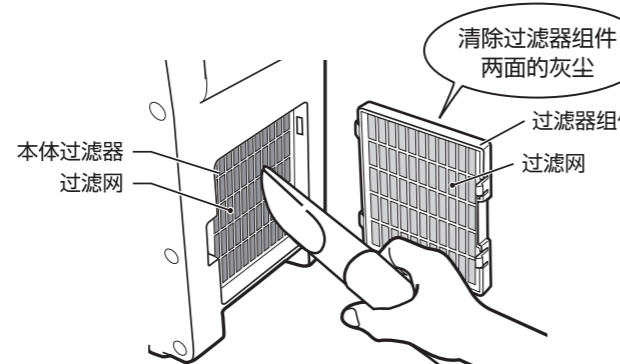
电源线

用干燥柔软的布擦拭

过滤器部位

每个月一次,取下过滤器组件并用吸尘器清洁

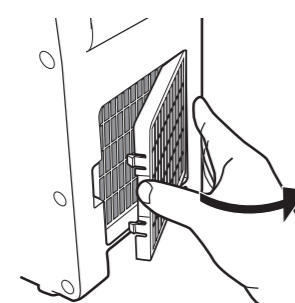
●请注意不要破坏过滤网。



●本体过滤器及过滤网无法拆卸。

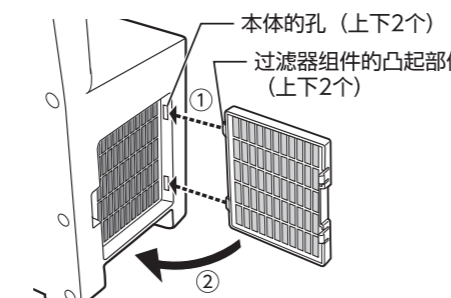
过滤器组件的拆卸方法及安装方法

●拆卸方法



●安装方法

- ①将过滤器组件的凸起部位插入本体的孔中
- ②按压过滤器组件,将其安装上去



规格

型 号	RF-FAH20C
额定电压/额定频率	交流220V 50Hz
额 定 输入 功 率	970W
重 量	约3.8kg
外 形 尺 寸 (约cm)	宽23×深15×高36
电 源 线 长 度	2.0m
定 时	5~180 (分钟)
颜 色	白色 (WA)

●额定输入功率为室温23℃下运转时的数值。

●本产品在不同电源电压或电源频率的其他国家及地区无法使用。

RF-FAH20C

执行标准: GB4706.1 GB4706.60

生产厂 : 瑞信塑胶电子(深圳)有限公司

广东省深圳市宝安区沙井镇上寮社区居委白沙园工业区B, E, F栋

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
外装构成品	○	○	○	○	○	○
内部构成品	○	○	○	○	○	○
电气零件	○	○	○	○	○	○
控制零件	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

注: 表中标有“×”的所有部件都符合欧盟RoHS指令,因全球技术水平限制而无法实现有害物质的替代。

长时间不使用时

①清理各部位

②关闭喷嘴,将产品放入塑料袋等密封,再装入外包装箱进行保管

●请将电源线及插头放入塑料袋中,不要直接接触缓冲材料。

敬请注意

电源线受损或积灰可能导致意外灾害发生。

为了能安全且长期使用,请时常到本公司的客服窗口检查机器。

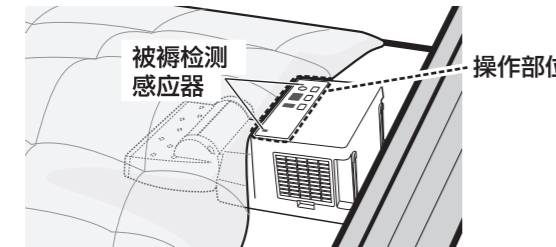
■认为发生故障时

●在委托修理前，请检查以下项目。

现 象	原 因	处 理 方 法
不运转	插头是否松脱?	请将插头插入插座。
	是否按了“电源”键?	请按“电源”键。
	是否按了“启动”键?	请按“启动”键。
不出暖风	是否选择了“送风（皮革类）”模式?	请重新选择模式。
	吸气口或出气口是否堵塞?	请清除吸气口或出气口的堵塞物，重新运转。
	开始运转后，在一定时间内只送风。	
被褥或衣物未被烘干	是否选择了“暖被”模式?	请确认运转模式及运转时间后再次运转。（→P6）
	如未完全烘干，请重新进行烘干。	
被褥未烘干 被褥未烘热	是否选择了较短的运转时间?	请选择较长的运转时间。
	是否正确放置被子?	请正确放置被子。（→P8）
	吸气口或出气口是否堵塞?	请清除吸气口或出气口的堵塞物，重新运转。
	过滤器部位是否有污垢?	请清洁过滤器部位。（→P18）
	喷嘴是否全部打开?	请将喷嘴全部打开后使用。
	被子或床垫是否挨着墙壁?	请将被子或床垫搬离墙壁。
	被子上是否放了东西?	请拿走该物品。
	被子是否折到床垫的下面?	请勿将被子折到床垫下面。

现 象	原 因	处 理 方 法
	是否使用了比较重的被子?	如使用比较重的被子，为了让暖风吹到每个角落，在开始运转后，请轻轻提起被子的中间部位。
	被子和床垫的材质和形状不同，可能导致难以烘干或烘热，请再次运转。	
被褥未烘干 被褥未烘热		
运转“暖被”模式，但是被褥未被烘热	被褥是否被汗水等弄湿?	请运转“烘被”模式，烘干被褥。如果被褥不潮湿，请再次运转“暖被”模式。
	可烘热睡觉区域，但有可能被褥两端无法充分烘热。	
	运转中会发出“咔嚓”声	那是温度调节器运转的声音。并非异常情况。（→P5）

■出现此类显示时

现 象	原 因	处 理 方 法
蜂鸣器连续鸣响 (哔哔、哔哔……) , 时间显示部位显示 “H0” 	被褥检测感应器正在运转。	被褥检测感应器上不要放东西, 再按“启动”键。
关于被褥检测感应器		
●操作部位有2个被褥检测感应器。  被褥以外的物体(手、身体等)靠近也会有反应。 2个被褥检测感应器只要有1个探测到异常, 就会停止运转。	如果将本体(操作部位)放入被褥内, 按以下使用方法操作连续超过2秒, 那么被褥检测感应器就会启动并停止运转。 (发出蜂鸣声及时间显示部位显示“H0”后进行通知。) 	被褥检测感应器上覆盖了被褥等 被褥检测感应器附近有手或身体等靠近
蜂鸣器连续鸣响 (哔哔、哔哔……) , 时间显示部位显示 “H1” 	是否暖风对着操作部位吹? 是否在暖气设备周围使用?	请不要将暖风对着操作部位吹。
●按“电源”键切断电源, 确认右侧事项后再使用。	是否正确放置被褥?	请正确放置被褥。 (→P8、11)
蜂鸣器连续鸣响 (哔一、哔一、哔一……) , 时间显示部位显示 “HH” 	是否在喷嘴关闭的状态下运转? 吸气口或出气口是否堵塞? 过滤器部位是否有污垢? 是否正确放置被褥?	请打开喷嘴再运转。 请清除吸气口或出气口的堵塞物, 重新运转。 请清洁过滤器部位。 (→P18) 请正确放置被褥。 (→P8、11)
●从插座上拔掉插头, 冷却本体后, 确认右侧事项后再使用。		

备注